



广博慈爱 追求卓越

第 669 期

2025 年 1 月 30 日

瑞金医院资讯

内部资料 · 免费交流

上海交通大学医学院附属瑞金医院主办

RUIJIN

HOSPITAL

NEWS

<http://www.rjh.com.cn>

公益，让人生更美好 ——瑞金医院2025新春致辞

携2024的累累硕果，跨入2025的壮丽画卷，瑞金医院的每一个步伐，都印证着瑞金人“向善、向上、向发展”的坚定信念，瑞金医院的每一份努力，都镌刻着瑞金人对生命的敬畏和对未来的承诺。

2024年，全体瑞金人深入开展党纪学习教育活动，全面学习贯彻党的二十大及三中全会精神，坚持“健康优先”战略，加快发展新质生产力，扎实推动医院高质量发展。第三次上海交通大学医学院附属瑞金医院党代会顺利召开。

2024年，瑞金人秉承“广博慈爱、追求卓越”的初心，在临床一线、在社区服务中心、在边疆、在对口互帮医院、甚至在飞机上，在患者需要的任何地方，为无数患者送去了温暖与希望。从王振义院士创立的“振益患者援助基金”，到“广聚善爱”护理公益行；从手把手传授医技，到“技术平移”的“身边瑞金”；从瑞金公益远程门诊，到C909“瑞金号”医疗专机公益巡回医疗；从善心捐赠解患者之困，到慈善义卖奉献爱心；从蓝小医爱心伞遮风避雨，到蓝小医轮椅减患者病痛，瑞金人用医者真情温暖无数需要关怀的心灵。

2024年，瑞金人牢记“亚洲一流示范医院”的嘱托，积极奋斗在医学创新的前沿，王振义院士荣获“共和国勋章”；血液病研究团队荣膺2023年度国家科技进步奖创新团队奖；基础研究成果解生命奥秘频登Nature，临床研究成果治疗方案又上NEJM；国产首台质子装置临床应用成果显著；单孔机器人进入临床实际应用；胰腺癌综合治疗力克癌中之王；国家内分泌质控中心和五个上海质控中心同时获批；国家紧急医学救援基地和中西医结合旗舰医院稳步推进；更让人振奋的是，综合类国家医学中心即嘉定院区二期已建成使用，成为第一个建成使用的综合类国家医学中心。

2024年值得被铭记的时刻还有很多……

2025，唤起心底的希望，唤起每个瑞金人心底的希望，在这个充满希望的社会，在这个充满希望的医院，努力把瑞金医院建设成为全球医疗新技术的缔造者和策源地、国家全生命周期健康示范区、上海灾害及公共卫生应急救援地、社会亟需医卫工作者培训地。

2025，履行公立医院公益性，承担社会责任，燃起所有人心底的希望和善爱，这是每一位瑞金人发自内心的呼唤：2025瑞金公益年。公益让生活更充实，让社会更美好。公益就是每一个瑞金人释放暖心暖意，温暖每一个遇见，让暖意充盈我们医院。公益

是每一个瑞金人心灵之歌，可以是举手之劳的温暖小事，可以是仗义壮烈的动人之举，相互叠加，互为映射，公益会让这个世界变得更美，让我们每个人的人生更美好。

2025，脚踏实地，怀善爱之心做好每一个公益项目。公益伞、公益轮椅、公益门诊等，用更多的微公益项目，切实帮助我们的患者和所有需要帮助的人，让公益善行在瑞金无处不在，说温暖之话，做温暖之事，献医者大爱，传递善爱，温暖人间，这就是瑞金人公益的力量。

2025，真情实意，怀善爱之心履行公立医院公益职责，尽瑞金所能，行公益之爱。精炼更多可平移的技术，扎实做好医疗、护理、管理的技术平移，让“家门口的瑞金医院”、“永不离开的瑞金医院”，在更多的地方开花结果；认真做好公益远程门诊、公益远程手术和公益远程病房，让更多人享受到新技术带来的变革，让更多瑞金的专家教授成为您身边的医生；真真切切做好游学计划，在社区、在农村、在边疆、在最需要的地方，瑞金的医护将用自己的真心献上来自秉承“广博慈爱”理念的瑞金医院的公益善行。切实履行“健康优先”战略，让公立医院公益性更广泛开展，让“健康中国”成为人民健康的守护神。这就是瑞金人公益的力量。

2025，公立医院公益性将成为瑞金努力的方向，瑞金人的公益将蔚然成风，医者公益将成为瑞金最美的景色，公益带来更多的希望与温暖，公益也会让我们内心幸福和快乐。

2025，让我们携手并肩，怀揣着责任与梦想，走向更加光明的明天，以更加饱满的热情，充满善爱的公益之心，推动瑞金医院的发展，在中国式现代化建设的蓝图中，书写属于我们的篇章。

2025，“己巳蛇年，蛇行千里”，瑞金医院将牢记习近平总书记“将瑞金医院建设成亚洲一流示范性医院”的嘱托，用我们的行动诠释责任与担当，用公益之心点亮每一个未来。向善、向上、向未来，瑞金医院将在这条充满希望的道路上，始终如一，勇毅前行。

上海交通大学医学院附属瑞金医院院长

寧光

上海交通大学医学院附属瑞金医院党委书记

瞿介明

胡伟国同志任我院党委书记



2025年1月15日下午，我院召开医院干部会议，宣布中共上海市委关于医院党委书记的任免决定。

胡伟国同志任上海交通大学医学院附属瑞金医院党委书记。瞿介明同志因年龄原因不再担任上海交通大学医学院附属瑞金医院党委书记。

出席会议的还有上海市委组织部、市教卫工作党委、上海交通大学医学院党委有关部门负责同志。医院党政领导班子成员、中层干部及有关方面代表参加会议。

喜讯

- 近日，国家标准化管理委员会（2024年第26号）公告了第六届全国麻醉和呼吸设备标准化技术委员会（SAC / TC116）组成方案，我院瞿介明教授当选委员会主任委员。
- 近日，中国医师协会呼吸医师分会换届会暨第六届委员会在北京隆重举行。在此次会议中，我院瞿介明教授当选第六届中国医师协会呼吸医师分会候任会长。
- 近日，2024年“上海工匠”名单揭晓，我院胸外科主任李鹤成荣获该荣誉称号。
- 近日，赵维莅“淋巴瘤精准诊疗”劳模创新工作室被市总工会命名为上海市第十四批劳模创新工作室。
- 近日，2024年中华中医药学会科学技术奖评选结果公布，我院魏氏伤科上海市代表性传承人、伤科主任奚小冰领衔的成果《中医小夹板的创新研发及临床转化》荣获中华中医药科学技术奖三等奖。

我院举办2024年度先进表彰会 暨2025年新春团拜会

1月24日，我院2024年度先进表彰会暨2025年新春团拜会在嘉定院区大礼堂隆重举行。医院党政领导班子、老领导、终身教授、中层干部代表及特邀嘉宾国家一级演员王汝刚先生出席。

>>>> (下转4版)



开年顶刊！ 我院牵头多中心临床研究，为益生菌减肥降糖添新证

当地时间2025年1月28日，即北京时间除夕夜，传来好消息——我院王卫庆教授团队在《细胞代谢》(Cell Metabolism)杂志在线发表题为“*Akkermansia muciniphila* supplementation in patients with overweight/obese type 2 diabetes: efficacy depends on its baseline levels in the gut”研究论文。

该研究通过多中心临床干预研究结合动物实验验证，首次揭示嗜黏蛋白阿克曼氏菌(*A.muciniphila*, AKK菌)临床减重降糖疗效很大程度上取决于个体基线肠道内AKK菌水平，仅低丰度AKK菌患者表现出代谢

获益。

这一发现，避免了益生菌补充的“一刀切”现象，提出“缺者再补”的益生菌补充理念，为个体肠道微生态指导下的益生菌精准干预提供了范例。

我院王卫庆教授为论文最后通讯作者，张翼飞主任医师、刘瑞欣研究员、陈于菲主治医师、曹志文博士和刘聪博士为论文共同第一作者。本项目得到国家自然科学基金卓越研究群体项目、重点项目、国家重点研发计划等项目支持。

本版责任编辑 李东

2024年瑞金医院十大新闻

一 瑞金医院终身教授王振义院士获国家最高荣誉“共和国勋章”



2024年9月，国家主席习近平13日签署主席令，根据十四届全国人大常委会第十一次会议13日上午表决通过的全国人大常委会关于在中华人民共和国成立七十五周年之际授予国家勋章和国家荣誉称号的决定，授予15人国家勋章、国家荣誉称号。其中，上海交通大学医学院附属瑞金医院终身教授、中国工程院院士、国家最高科学技术奖获得者王振义被授予“共和国勋章”。

二 血液病转化医学研究创新团队荣获2023年度国家科学技术进步奖（创新团队）奖



6月24日，2023年度国家科学技术奖励大会在北京人民大会堂隆重召开。陈赛娟院士、陈竺院士和赵维莅教授为带头人上海交通大学医学院附属瑞金医院血液病转化医学研究创新团队，获得2023年度国家科技进步奖创新团队奖，这是2023年度全国唯一获此殊荣的创新团队。

三 以高质量党建引领公立医院高质量发展



3月18日，我院召开2024年全国两会精神传达学习会。4月15日，我院召开党委理论中心组（扩大）学习会议，部署启动党纪学习教育工作。4月22日，我院党委召开2024年全面从严治党工作会议暨警示教育大会。2024年，瑞金医院入选“全国公立医院党建示范医院”。6月26日，中国共产党上海交通大学医学院附属瑞金医院第三次代表大会胜利召开，通过选举产生瑞金医院第三届

党委委员和纪委委员。

4月24日，中共中央政治局委员、国务院副总理刘国中至瑞金医院调研，考察了智慧医疗场景。

7月9日，公立医院高质量发展试点交流会（上海站）在沪召开。会议期间，国家卫生健康委副主任李斌率医改司、人事司、财务司、医政司有关负责同志，以及14家高质量发展试点医院主要负责同志等赴我院现场调研。

中宣部2024年“高质量发展调研行”主题采访团，在嘉定“械谷”和瑞金医院肿瘤质子中心展开实地采访。瑞金医院瞄准“未被满足的医学需求”不断创新，主动与产业深度融合。

四 临床诊疗能力提升，医学技术创新持续发力



瑞金医院在2024年度成功获批国家级内分泌质量控制中心（单独筹建），同时获批血液内科、放射诊断、普通外科、呼吸内科及介入治疗等5个上海市级质量控制中心挂牌资格。

国家紧急医学救援基地建设稳步推进，12月20日，“瑞金号”C909医疗机首次执行巡回医疗任务。

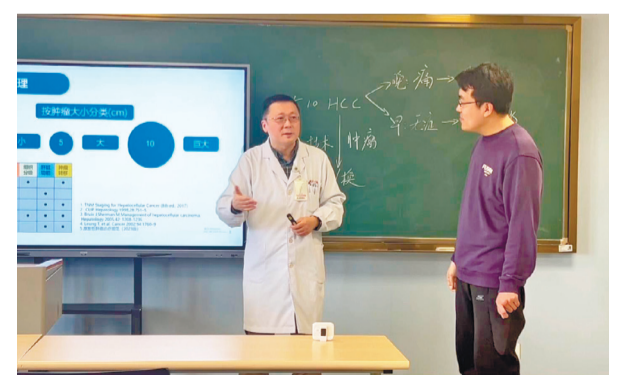
胰腺疾病诊疗中心的“胰腺癌全生命周期管理体系建设”获批国家临床重点专科建设项目。

国产首台质子治疗系统临床应用成效显著，累计治疗患者突破400例；经CAR-T治疗的复发难治性淋巴瘤患者，获得完全缓解出院。

以疾病诊疗为链条的多学科协作专病诊疗中心实现快速发展，“一站式”甲状腺诊治中心正式启用；成立临床研究（试验）多学科咨询门诊、瑞金-海南特许新药新械咨询门诊。

《智慧化验单——提升患者医疗体验与健康管理的创新举措》入选2024年度医疗质量提升十大典型案例。

五 完善医学教育体系，强化医学人才培养



以三大教学公共平台为基础，院校教育、毕业后教育、继续教育质量实现同步提升。聚焦AI赋能医学教育与数字化，推进课程与教材建设，新增上海高校市级重点课题立项1门；主编并出版高等学“十四五”医学规划教材1本。

外科教研室普外科叶枫荣获第七届全国高校青年教师教学竞赛医科组一等奖（第一名）、第六届上海高校青年教师教学竞赛医科组特等奖，上海市教学能手；内科教教研室肾脏科欧阳彦荣获第六届上海高校青年教师教学竞赛医科组一等奖，上海市教学能手。

六 科研水平再攀新高，研究成果连登国际顶刊



我院陈竺院士、陈赛娟院士、宁光院士、陈生弟教授、崔文国研究员、刘炳亚研究员和徐瑜研究员7位学者，入选Elsevier2023“中国高被引学者”榜单（临床医学领域），较2022年度增加2人。

上海交通大学医学院附属瑞金医院《基于髓系白血病发病机制发现新的白血病生物分子标志和药物靶标》入选《中国21世纪重要医学成就》。

北京时间2024年11月16日，瑞金医院国家代谢性疾病临床医学研究中心王卫庆、毕宇芳和徐瑜教授团队领衔的中国成人2型糖尿病降压治疗目标（Blood Pressure Control Target in Diabetes, BPROAD）研究，在美国心脏协会（American Heart Association, AHA）百年庆典暨2024年科学会议上，作为最新重磅研究（Late-Breaking Science）开场报告亮相。《新英格兰医学杂志》（NEJM）同步在线发表该项创新临床研究的重要成果。

《英国医学杂志》（BMJ）发表我院心脏中心、心脏外科赵强教授团队在Nature杂志发表文章，到了来自中药的“减肥神器”——葛根素。

Nature Medicine以封面文章发表了我院胰腺癌研究进展：在全球范围内首次筛选出预测胰腺癌治疗敏感性的蛋白标志物。

王卫庆教授、毕宇芳教授团队在《自然—医学》（Nature Medicine）杂志上发表论文，首次提出“肠道菌龄”的概念。

6月24日，《细胞研究》（Cell Research）在线发表了我院mRNA肿瘤疫苗研究新进展。

瞿介明教授团队与上海科技大学免疫化学研究所刘佳教授团队合作在《自然》子刊《自然通讯》（Nature Communications）在线发表论文。首次发现并鉴定了SCAP相关人B组腺病毒新型侵入相关宿主因子。

张瑞岩、周小响团队在心血管权威期刊Circulation杂志上发表重要研究论文，首次揭示了一种名为DDX5的RNA解旋酶在维持心脏功能中的关键作用。

七 积极投身国家医改，主动推动医疗资源下沉



以建设全生命周期六病共管中心为抓手，助力三明医改探索3.0新模式；开通“瑞金诊室”江西瑞金专线以及福建三明专线，推动优质医疗资源扩容下沉，充分履行公立医院公益属性。

“广聚善爱、瑞金护理公益行”项目，通过公益的形式将瑞金护理理念、瑞金护理技术、瑞金护理特色等辐射到革命老区、边疆地区和合作分院。发布《瑞金护理精粹（技术篇·第一卷）》，并向迪庆藏族自治州人民医院、三明市第一医院、墨江哈尼族自治县人民医院及无锡分院、太仓分院、瑞金海南医院授书，与护理同道携手共进。

全生命周期健康管理中心正式发布“瑞链计划RuiLink”，通过整合先进的信息技术、结合可穿戴设备，为住院患者提供无纸化数字医疗服务，确保患者能够享受到以数字手环为载体的便捷医疗服务、以数据为驱动的健康档案构建、以AI大模型为窗口的智能问诊诊疗，实现全生命周期的健康管理。

瑞金医院“以患者为中心，一站式多学科诊治乳腺疾病的瑞金模式”获评“上海医改十大创新举措”，“促进国际医疗创新发展，做强上海医疗国际品牌”项目获评“上海医改十大创新举措提名奖”。

八 践行“以人民健康为中心”，充分履行公立医院公益性



在社会各界和爱心人士的支持下，“广聚善爱”慈善（基金）项目累计设立专项37个、子项64个。以王振义院士及其家属捐赠设立的“振益患者援助基金”为契机，整合患者援助各子项目，全年共资助患者186人次，累计受惠患者556人次。推出“爱心餐食”项目，为困难患者提供营养膳食。

持续扩大广慈家园志愿者服务中心覆盖面，全年志愿服务时数累计超12000小时，参与志愿服务4600余人次。实施“蓝小医”公益轮椅、爱心公益伞和门诊便民志愿服务项目。

11月23日，第九届全球肾上腺皮质论坛在美国休斯顿举行。内分泌代谢科王卫庆教授、叶菁教授受邀参加论坛并在这一国际盛会上作专题发言，我院在肾上腺皮质诊疗技术方面的成绩被全球认可。

12月9日至12日，美国胰腺学会（APA）年会上，我院胰腺中心沈柏用教授带领团队作特邀演讲嘉宾发表了题为《多模态分析时代下的胰腺癌精准诊疗》的主题演讲。

瑞金医术平移蒙古国，心内科吴立群教授团队成功在蒙古开展首例无导线起搏器植入手术。

受益患者近16000人次。

10月12日，金山院区主体建筑结构成功实现封顶，迎来金山院区建设崭新篇章。

麻醉科王海滨、胃肠外科蔡正昊和肾脏内科马晓波，赴新疆喀什第二人民医院和昆仑人民医院进行援疆工作。

心血管内科汉辉医生作为上海市第十批“组团式”援藏医疗人才，赴西藏日喀则市人民医院开展为期一年的医疗援建任务。

我院先后派出第三轮第五批、第六批、第七批援滇医疗队员前往迪庆藏族自治州人民医院，开展援建任务。

金人接受这一荣誉。

广慈纪念医院积极探索高端医疗服务模式，与爱普瑞及众安保险携手，共创国内首款医院定制保险产品——“质惠保”。

12月31日，“十年之约，善爱有我”2024年瑞金医院第十季慈善义卖活动成功举行。

十 共建国际医疗交流新桥梁，携手促进全球健康合作



高质量完成秘鲁总统、安提瓜和巴布达总理、泰国公主等国政要以及联合国副秘书长等来访接待任务，全面展示中国医学技术进展。

中法建交60周年之际，法国梅里埃基金会主席梅里埃一行参访我院，支持中法医学和公共卫生领域的合作。

我院与法国国家健康与医学研究院（INSERM）签署关于中法国际实验室“肿瘤、衰老和血液学”（CAH）合作协议。

赵维莅教授获颁法国国家医学科学院“Charpak-Dubouset奖”（法语，需查找网上正确读音）。

我院与新加坡国立大学医院签署合作备忘录。

11月22日-23日，第九届全球肾上腺皮质论坛在美国休斯顿举行。内分泌代谢科王卫庆教授、叶菁教授受邀参加论坛并在这一国际盛会上作专题发言，我院在肾上腺皮质诊疗技术方面的成绩被全球认可。

12月9日至12日，美国胰腺学会（APA）年会上，我院胰腺中心沈柏用教授带领团队作特邀演讲嘉宾发表了题为《多模态分析时代下的胰腺癌精准诊疗》的主题演讲。

瑞金医术平移蒙古国，心内科吴立群教授团队成功在蒙古开展首例无导线起搏器植入手术。

- 1 瞿介明教授获得“2024年度亚太临床医学奖”
- 2 宁光院士获2024年度何梁何利科学与技术进步奖
- 3 乳腺疾病诊治中心沈坤炜荣获全国五一劳动奖章
- 4 李鹤成教授团队、吴哲寰教授团队、王蕾教授团队、谢青教授团队分别获得2023年度中华医学科学技术奖二等奖、三等奖
- 5 “国产质子治疗装置研制及应用”项目荣获2024年“上海产学研”特等奖
- 6 瑞金医院获评“中国康复医学会呼吸康复规范诊疗体系与能力建设建设项目呼吸康复规范化建设优秀单位”
- 7 MMC荣获“第五届价值医疗泰山奖-诊疗方案奖”
- 8 上海市伤骨科研究所获上海市五一劳动奖状
- 9 瑞金医院中医科领衔项目《基于“筋骨并重”理论的腰椎间盘突出症魏氏手法诊疗模式建立与临床应用》荣获第十四届上海中医药科技成果奖二等奖
- 10 瑞金医院赵任教授荣获2024年“上海好医生”称号
- 11 血液科赵维莅教授荣获首届恒杰专项技术扶植项目一等奖，内分泌与代谢病科研究员王计秋获二等奖
- 12 护理督导钱珠萍获“中国好医生中国好护士”2024年3月度人物；护理督导赫洋荣获第七届“左英护理奖；急诊抢救室护士长许敬华荣获2024年“上海好护士”称号
- 13 瑞金医院“数字化转型驱动的医院智慧财务管理体系构建与应用”荣获第三届上海医院管理创新奖二等奖
- 14 放射介入科王忠敏教授荣获2023年“上海工匠”称号
- 15 胸外科主任李鹤成荣获2024年“上海工匠”称号，并获评首届上海杰出人才
- 16 神经外科主任卞留贯，瑞金医院卢湾分院院长金玮获2024年“上海医务工匠”
- 17 放射治疗科国产质子治疗系统临床开拓创新团队荣获上海交通大学“校长奖”
- 18 王卫庆、张瑞岩、杨程德、张一帆、张剑、吴方、刘娇荣获第五届“仁心医者”，上海市杰出专科医师奖；王忠敏荣获第五届“上海市区域名医”称号
- 19 心脏内科周小响荣获第十八届中国青年科技奖
- 20 感染科曹竹君入选“上海科技青年35人引领计划”，荣获“面向人民生命健康奖”
- 21 康复医学科牛传欣荣获“U45影响力青年奖”

喜讯

聚焦两会，听听来自瑞金的声音

毕宇芳上海市人大代表、瑞金医院
党委副书记、副院长

毕宇芳代表关注了制度引领助力科技创新成果转化与高水平医疗人才培养。她表示：报告提出要推进和强化有组织科研、启动高水平研究型医院建设试点、全面深化高水平人才高地建设等，都将强有力地支持和推进健康上海建设。

她建议：第一，加强科技赋能健康上海建设的制度引领，建议全力建设战略科技力量更多关注对健康领域的支撑，推进高水平基础研究平台与临床研究体系的建设，助力科技创新研究成果加快转化为临床应用。第二，加强高素质高水平人才助力健康上海建设的政策支持，建议全面深化高水平人才高地建设更多关注对医疗领域人才建设的支持，健全保障医疗领域临床与科研人员的培养体系与评价体系，更高效地培养高素质高水平医疗人才。

胡伟国上海市政协常委、瑞金医院
党委书记

胡伟国委员认为：现阶段以大模型为代表的生成式人工智能在医学领域应用发展，面临算力资源和高质量数据稀缺、模型性能不足、监管机制不成熟等问题。他建议：

一是统筹算力基础设施建设，加快基于高性能国产芯片的大型智算中心建设，形成全市算力“一张网”。

二是保障医疗数据语料供给，建立医疗数据规范共享的管理和技术指南，促进医疗数据合法合规共享。

三是推进医疗大模型技术研发，推动国家级人工智能大模型和开源生态建设，打造高端人才团队，为关键技术攻关提供智力和专家支持。

四是加快创新场景落地应用，

2025年上海市十六届人大三次会议、上海市政协十四届三次会议于2025年1月13日至17日举行。会议期间，来自瑞金医院的人大代表、政协委员们积极提出了他们的真知灼见，就人才建设、医疗设施、精准医疗等话题发出了“瑞金声音”。

建立健全医疗大模型的应用标准与安全保障机制，对生成式人工智能医疗服务实行包容审慎和分类分级监管。引导医疗大模型产业健康发展，推动生成式人工智能在医学领域的进一步应用与发展。

郑民华
上海市政协常委、瑞金医院
普外科主任

郑民华委员表示：随着出生率的下降，产科与儿科的供需矛盾发生逆转，这引出了医院在高质量发展的背景下，如何平衡紧缺岗位医护人员配备、培养、职业规划等成为我们要思考与规划的问题。《“健康中国2030”规划纲要》提出：加强全科、儿科、产科、麻醉、重症、精神科、病理、护理、助产、康复、心理健康等急需紧缺专业人才培养培训。

因此，他建议：教育部门根据未来市场需求进行高校专业设置与招生，并扩大研究生培养及定向培养等多种方式。职称评定与薪酬待遇方面建议给予政策倾斜，不低于医院医生薪酬平均水平，在职称评定方面给予分类管理予以支持及破除名额限制，建议对公立综合医院及专科医院分别对紧缺岗位专业人员的设置进行硬性规定，并在未来根据形势发展进行调整。

沈柏用
上海市政协委员、瑞金医院
副院长

沈柏用委员表示：疾病治疗的模式已进入精准医学时代，其特征为个性化用药。以肿瘤为例，根据

各个患者致癌的不同基因来进行针对性的治疗。

近年来以mRNA肿瘤疫苗为代表的核酸类药物进入了蓬勃发展的时期。该治疗的新颖性和有效性表现为根据患者不同的肿瘤基因突变，提取新生抗原链，并将该新生抗原通过mRNA标记导T淋巴细胞，再靶向攻击癌细胞。目前一期临床试验已显示出很好的治疗效果。该治疗方法推广的瓶颈是在目前的体制下难以成药，因为是一人一剂，每一剂疫苗使用只针对该患者，所以这是一个疗法，而不是一个药。

目前国内尚没有疗法被批准进入临床使用。但是相信在未来的两三年内，国际上个性化mRNA疫苗用于治疗肿瘤的疗法会被批准。他建议：国内有关部门对于这一类治疗肿瘤的mRNA个性化疫苗作为疗法批准使用也进行关注。

李贤华
上海市政协委员、瑞金医院
门诊办公室主任

李贤华委员关心教育、医疗、养老、住房等民生领域的改善，基本公共服务的均等化，居民生活质量的提高。她表示：在医疗领域，上海正致力于提升医疗服务水平，通过推广家庭医生签约服务，实现分级诊疗，让市民能够享受到更加便捷、高效的医疗服务。

同时，上海也在不断改善养老服务体系建设，提高养老服务品质，确保老年人能够安享晚年。她提出两个提案：一是建议扩大家庭医生签约对象，从优化随迁父母

就医便捷性方面，提升上海市对高端人才落户的吸引力。二是建议尽快推进落实医疗卫生机构与养老机构的规范合作，提高上海市养老服务质量和水平。

毛恩强
上海市政协委员、瑞金医院
急诊科主任

毛恩强委员表示：促进高质量急救诊疗能力建设是实现《“健康中国2030”规划纲要》的重要内容之一。但有3个瓶颈影响了这一目标的实现：大量急危重病人滞留在急救通道、急诊医护队伍力量薄弱和长期超负荷工作。为此，需要制定分级诊疗制度的实施细则保证其实效性；降低急诊医护人员的工作强度；建立我市培养优秀急诊医生的制度。

医疗纠纷是医疗过程中不可避免的。而医学会或司法机构鉴定形成的医疗责任的鉴定书是法律宣判的金标准。两者均不完善，如何实事求是地对医疗纠纷进行鉴定牵扯到医患双方的利益。为此，他提出如下建议：医疗事故鉴定由区级或市级医学会主导组织鉴定，同时邀请1名法医参与。医学专家人选从医学会专家库内抽取；参与鉴定的法医也从公立司法鉴定结构的专家库内抽取。需要尽快建立公立司法机构的法医鉴定专家库。

张伟滨
全国政协委员、瑞金医院骨
科主任

张伟滨委员作为第十四届全

国政协委员，列席了本次会议，听取了相关工作报告后深感鼓舞。在上海市委、市政府的正确领导下，在全市人民共同努力下，在经济、文化、城市建设、人民生活和健康、教育方面取得了亮眼的成绩，上海五个中心及公立医院改革展现活力，作为改革先行者，勇担使命，践行人民城市理念，前景可期。

他认为，上海在经济、文化、城市建设等方面取得亮眼成绩，展现了国际化大都市的活力。在小组讨论中，他就2025年发展紧密型医联体建设提出观点，强调需有顶层设计，加强宣传引导，提供便捷服务通道及医保优惠，并建立考核体系，确保医联体真正联动、各司其职，为患者提供良好医疗服务，让这项工作落到实处。

上海两会期间，来自瑞金医院的黄浦区、嘉定区的人大代表、政协委员也积极履职。海南省政协委员顾志冬出席海南省政协八届三次会议，建言献策。

顾志冬海南省政协委员、瑞金医院
海南医院党委书记、院长

顾志冬委员提出在琼海市设立“乐城欢乐节”的提案。博鳌乐城先行区医疗消费“回流”作用显著，但“旅游”内涵有待丰富，与琼海发展存在割裂。建议设立法定节日“乐城欢乐节”，利用南洋文化，加大宣传力度，联动琼海民俗文化及博鳌海洋文化，打造康养旅游新路线。通过赠送体验医疗项目丰富节日内涵，展现乐城先行区成果，以特许药械文化为平台，促进项目落地，为康养旅游、医疗消费引流回流打下基础。

□供稿 | 党委办公室

携手并进，筑梦远航

我院药物和医疗器械临床试验机构2024年度总结会顺利召开

2025年1月8日下午，我院药物和医疗器械临床试验机构2024年度总结会圆满举办。

2024年，机构承担了181项各类临床试验任务。与上一年相比，项目总数增加了19项，到账经费亦超过了1亿元，较去年增长了3.9%，还与精鼎、富启睿两家CRO签订了合作协议。

沈柏用副院长对机构在2024年所开展的临床试验工作付出的努力表示了肯定，并指出瑞金医院作为一所研究型医院，GCP研究是整个医院高质量发展的重要核心。医院已从多个方面对临床

试验管理进行了重大改革：医院管理费从20%降至10%；伦理受理至审查平均速度4个工作日；成立临床试验质量专班等。医院将不断深化与各方的合作，持续推动临床试验工作，以期在数量和质量上实现新的飞跃。

科技发展处副处长兼机构办主任张翠对2024年度机构工作情况进行了全面深入的介绍，特别强调了临床试验质量的核心地位，明确指出确保临床试验质量标准的重要性，并发布最新一批优选SMO供应商名单。机构办秘书殷卫红老师则对2024年度

机构的项目质控情况进行了深入的阐述，并对新一年度的工作计划进行了展望。

会议最后，沈柏用副院长与科技发展处崔文国处长携手为新聘任的机构质量管理员颁发了聘书，并向荣获2024年度“最佳合作伙伴”及“优秀CRC”称号的公司和个人颁发了荣誉奖项。

瑞金医院药物和医疗器械临床试验机构将进一步降本增效、砥砺前行，加强与国内外顶尖研究机构和企业的合作，共同推动临床试验质量和效率的提升。

□供稿 | 科技发展处

(上接1版)

宁光院长致辞表示，2024年是瑞金收获满满的一年。王振义先生获国家功勋奖、血液团队获创新团队，双双入选上海市十大新闻；在美国心脏学会百年庆典开场发言同步NEJM发表，在顶尖医学期刊发表研究成果，获170项国家自然基金、

8项重点研发；外科教研室叶枫荣获全国高校青年教师教学竞赛医学组一等奖。同时，医院在医疗创新转化、国际交流、职工关怀、公益事业等方面成果显著，如接待外国友好访问团，职工之家落成，持续为患者传递温情，积极开展援外医疗等。此外，综合类国家医学中心项目获中央财

政支持，多个院区建设取得重要进展。

为表彰先进，激励全院职工，经推荐和评选，今年共对42个先进团队、129位先进个人予以表彰，胡伟国书记宣布年度先进名单。

活动中，王汝刚老师用四种戏曲形式演绎不同情感，赢得掌声。四位青年医生

我院与上海人工智能实验室联合发布“AI+医学教育”产品

1月3日上午，上海市医疗大模型检测验证中心上线发布会在全国首个个人工智能大模型生态社区“模速空间”举行。

人工智能在医学领域以其强大的数据处理和深度学习能力，推动医疗实践和科研范式的深刻变革。从疾病早期诊断到个性化治疗方案制定，从手术辅助到患者宣教，从医学教育到医政管理，人工智能不仅提高了临床效率和诊疗精准度，还为医疗资源优化配置、医学教育改革发展提供了新路径。作为“人工智能+医疗”的探索者，也作为上海加快发展集成电路、生物医药、人工智能三大先导产业的

参与者，我院高度重视人工智能与医疗服务、医学教育的深度融合。前期已与上海人工智能实验室在医疗大模型评测平台建立、人工智能垂直应用等领域展开全面合作。此次发布会，上海市医疗大模型协同创新联盟成立。

未来，我院将依托上海数字医学创新中心，进一步与上海人工智能实验室合作，深耕人工智能赋能医学教育领域，在人工智能辅助教学、仿真实验、教学测评、教学资源等方面持续发力，将推出一系列的AI医学教育垂直领域的产品，打造智能、高效、可及的瑞金医院人工智能+医学教育品牌。

□供稿 | 医学教育处

通过情景表演讲述医学大家故事。援滇医生家属、医生子女分享背后故事。百合花童声合唱团演唱《同一首歌》，核医学科等医生表演萨克斯重奏，最后，青年联合会成员和医院合唱团演唱院歌，展现瑞金人追求卓越的精神。

□撰文 | 张子晴